Index	of	Claims	
	10000	1610 1111 11114	



Application No.

10/673,491

Examiner

Applicant(s)

TAENAK ET AL

Art Unit

Frederick L. Lagman

3673

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		_	<u> </u>						L	1		
Cla	aim		Date									
Final	Original	Krey A										
	1			İ	╁╌	+	T	t	╁┈	<del> </del>	1	
	1 2 3	,			$\dagger$	T	T	T-	Т		1	
	3	П		Г		T	T				1	
	<b>4</b> 5						T	П			1	
	5	П									7	
	6				L						]:	
<u></u>	7	Ш	L		L	ļ.,	_			<u> </u>	-	
	8	Ш		<u> </u>	▙	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	1	
	9	Ш	L.	<u> </u>	▙		-	<u> </u>			1	
	10	╙	_		_	1	<u> </u>	<b>├</b>	┡	⊢	-	
	11	╂	⊢	⊢	-	⊢	$\vdash$	├-	├	ļ	1	
<u> </u>	12	1,	⊢	├—	╁	├	╁	╁	⊢	┼	-	
	12 13 14 15	+	┢	├	┢		┼	╁	$\vdash$	┼	1	
	15	$\forall$	┢		├	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	╁	1	
	16	\ \ \			├-	┼╌	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		1	
	17				H	-	$\vdash$	t	-	t	1	
	18		-		H	Ħ	+			1	1	
	16 17 18 19						1	T	<u> </u>		1	
	20 21						<b>—</b>			$\vdash$	1	
	21										1	
	22						Г				1	
	23		L								]	
	24				L			l				
	25			L.	_	<u> </u>					1	
	26				_	<u> </u>	L	_		ļ	1	
	27	_			⊢	ļ	$\vdash$	_		<u> </u>	1	
$\vdash$	28 29		_	<u> </u>	⊢	⊢	├	⊢	ļ	┝	ł	
$\vdash \vdash \vdash$	30				-	├	┢	├—	_	├	-	
	31				╁─	$\vdash$	├	┢		H	ł	
	32				-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	ł	
	33				-		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<b></b>	1	
	34						<b></b>				1	
	35				_					T-	1	
	36											
	37										]	
	38				L.				<u> </u>		l	
	39				L		ļ			<u> </u>		
	40				<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		l	
$\vdash$	41		-		_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	l	
$\vdash \vdash$	42 43		$\dashv$		_		$\vdash$					
<del> </del>	44	$\dashv$				$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	ł	
$\vdash \dashv$	45	$\dashv$		_	-	-		-	Н	$\vdash$		
$\vdash$	46	$\dashv$	-	_		<u> </u>	-			<u> </u>		
$\vdash \vdash$	47		$\dashv$			H	-			<u> </u>		
	48	$\dashv$	$\dashv$	_	-		H		-	$\vdash$		
$\Box$	49	1	_				H					
	50											

]	CI	aim					Dat	e				1
1		1 -	1	П	Т	Τ	T	İΤ	Т	Γ	Т	_
	Final	Original										
		1		<u> </u>				<u> </u>				
	L	51	_			L.						
		52	П							Γ	Π	1
]		53										٦
1		54	1		T.	1	$\top$		1	1	1	1
1		55	T	T	$\top$	†	$\vdash$	T	╁┈	╁╴	$\vdash$	1
1		56	T	$t^{-}$	T	+	t	H	+	+-	+	1
1		57	†	t	T	┼	╁	$\vdash$	_	+		1
		58		T	1	1	<del> </del>	T		†	T	1
		59	<del>                                     </del>	1		T	T	1	T	1	T	1
		60		<b>†</b>	T	T		T	l	T	┢	1
1		61					1	1		T	$\dagger$	1
		62		İ.	1		T	1-	T	T	T	1
		63						Т	T			1
		64				Γ						-
		65		Γ				L		L		1
		66				Π	Π	П				1
		67		L								
		68			L							
		69	<u> </u>				L					]
		70	<u></u>									]
		71			<u> </u>				L			
		72		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	_	j
		73			L	L	<u> </u>	┖	<u> </u>	L	L	_
		74	<u> </u>	-	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	4
		75 76	-	<u> </u>	-	<del> </del> -	├	⊨	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	4
· · · · · ·		77	-	┢	┿-	┢	-	<u> </u>		-	┢	$\mathbf{I}$
		78			-	$\vdash$	┢	┼─	$\vdash$		$\vdash$	┨
		79	-	┢	-	├	-	├				1
		80	╁	-	╁─	┢	╁┈	<del> </del>		<del> </del>		1
		81	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>		-	$\vdash$	┢╌	┢	ł
1		82		<del> </del>	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -                                    </del>		<del> </del>	ł
::::: <b>!</b>		83	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	1	$\vdash$	H	$\vdash$	-	ł
 		84	$\vdash$	<del>  -</del>	H	-	$\vdash$	H	1	$\vdash$	$\vdash$	1
		85			t	<u> </u>		-	T	<u> </u>	$\vdash$	1
		86			T			Ι		T-	$\vdash$	1
		87			T				1	Г		1
		88									Γ	1
		89										1
		90	L		Ĺ						Ĺ	J
		91	$ldsymbol{ld}}}}}}$					L				]
<b>.</b>		92	<u> </u>	_	_	ļ	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	1
		93	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	_	<u> </u>		L.	_	1
-		94	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	1
ļ		95	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			1
1		96		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		ļ		_	l
 		97	_	<u> </u>				<u> </u>	ļ			Į
ŀ		98	_		-	<u> </u>	H	-	$\vdash$	$\vdash$		
		99 100	$\vdash$		$\vdash$	-						
	,	เบบไ		1		i 1						ı.

CI	aim	Date								
	1	$\vdash$	Т	Т	T	T	Ť	Т		Π
Final	Original									
	101				Г	ļ				
	102	_	_	L	<u> </u>	L	_		_	L
<u> </u>	103	L	1_		<u> </u>				_	
	104	L		<u> </u>					1_	
	105	<u>L</u>	┖			<u>L</u>	<u> </u>	$oxed{igwedge}$		
	106		┖	$\perp$						
	107	L.	_	_	_	<u>                                     </u>			<u> </u>	
	108	<u> </u>	_	1_		ļ	$oxed{oxed}$	ļ	<u> </u>	
<u> </u>	109	_	╄	<u> </u>	<u> </u>	L	$\perp$		ļ_	
<u> </u>	110	ļ	<del> </del> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	
igsquare	111	_	1	<u> </u>	<b> </b>	1	_	$\perp$	<del> </del>	$\sqsubseteq$
$\vdash$	112	_	1		$\vdash$	<del> </del>	1	1	1	Ļ.,
<u> </u>	113		$\vdash$	_	-	₩	╄-	<del> </del>	1	<u> </u>
	114	├_	⊢	1	-	<del> </del> _	-			L
	115	$\vdash$	+	┼	_		-	┼	$\vdash$	-
$\vdash$	116 117			╄	├-		├	╀	⊢	-
	117	⊢	┼	-	ļ.,	_	⊢	<del> </del>	⊢	
	118	<u> </u>	╀	┞	┡	ļ	-	┼-	⊢	-
	119	-	├	╄	⊢	-	_	<b>-</b>	⊢	
	120	1	├-	₩	ļ	$\vdash$	├	├	├	Ы
	121 122 123	<u> </u>	┼	<u> </u>	ļ	-	<u> </u>	<del> </del>	-	Н
	122	-	┝	ļ	₽-	ļ .	<u> </u>	l	┢	
$\vdash$	123			-	$\vdash$	-	┢	┼-	-	$\vdash$
	124 125	-		╁	┢		├	┼—	$\vdash$	
$\vdash$	126	$\vdash$	-	┝	$\vdash$	├─	├	╁┈	-	
$\vdash$	127	┢	H		H	├	┝	⊢	<del> </del>	
$\vdash$	127 128		╁	$\vdash$		├	╁─	-	<b> </b>	$\vdash$
	120		╁╾	$\vdash$	<del> </del> —	┢	╁	┢	├	$\vdash$
	129 130	$\vdash$	├-	┢	-		├	╁	$\vdash$	Н
	131	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		1	┼	┢	-
	132	-		† <del></del>	$\vdash$	<del> </del>	H	t	t	H
$\vdash$	132 133	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	H	-	$\vdash$	1	<del>                                     </del>	$\vdash$
	134	_	$\vdash$		$\vdash$	†	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$
	135		Т	t	F			<del>                                     </del>		H
	136						Н	1	<del>                                     </del>	
	137		1	1		† <u> </u>			Т	$\vdash$
	138							T-		П
	139		1		Г		Г			М
	140			T			Г	$\vdash$		П
	141	_						П		П
	142									
	143									
	144					Ŀ				
I	145		L							
	146									
	147									
	148									
	149									
	150									